

ISSUED 16th SEPTEMBER 1910

No. 225646

CLASS 56b GROUP 11

ELISABETH VOM BERGE UND HERMDORF NEE POLST
IN GLATZ

Device for lengthening the stirrup strap for facilitating the mounting of the saddle

IMPERIAL PATENT OFFICE

PATENT SPECIFICATION

No. 225646

CLASS 56b GROUP 11

ELISABETH VOM BERGE UND HERMDORF NEE POLST
IN GLATZ

Device for lengthening the stirrup strap for facilitating the mounting of the saddle

Patented in the German Empire from 26th January 1910

The invention relates to a device for facilitating the mounting of the saddle. The invention is based on a special embodiment of the device for shortening and lengthening the stirrup strap. According to the invention, an eye is pivoted on the strap buckle web, on the legs of which the connecting hook installable into the eye web or into the strap buckle web is guided by means of lateral extensions.

Fig. 1 shows the stirrup strap;

Fig. 2 shows the eye for lengthening the strap;

Fig. 3 shows the connecting hook; and

Fig. 4 shows the two positions of the connecting hook.

The strap b for suspending the stirrup c is attached to the saddle bracket a in the known way. The metal extension eye is connected to the strap b (Fig. 1).

The buckle d rotatable at h is attached to the extension eye g, its tongue f retaining the upper end of the strap b in the buckle. The lengthening device is covered by the hanging end b¹ of the strap. Between the legs of the eye, the hook i is movable in the longitudinal direction, its dogs k sliding on the legs g and preventing the falling out of the hook. By means of the bracket m, the hook i is attached to the end b² of the strap b and is so designed that, when the eye g is raised (dotted line in Fig. 4), the tips of the

hook move above the cross-piece h to be securely hooked thereto. If the stirrup is to be lengthened, the hook i is lifted off the cross-piece h, pushed down onto the leg of the eye and placed into the eye web. The suspension of the stirrup o is then lengthened by half of the length of the eye g, so that the horse can be mounted more comfortably. On mounting, the eye g is one again lifted until the hook i automatically hooks over the cross-piece h.

PATENT CLAIM

Device for lengthening the stirrup strap for facilitating the mounting of the saddle, characterised by strap extension eye (g) pivoted on the strap buckle web (h), on the legs of which the hook (i) installable into the eye web or into the strap buckle web (h) is guided by means of extensions (k).

1 sheet of drawings attached

BERLIN, PRINTED AT THE IMPERIAL PRINTING HOUSE

— № 225646 —

KLASSE 56d. GRUPPE 11.

AUSGEGEBEN DEN 16. SEPTEMBER 1910.

ELISABETH vom BERGE UND HERMDORF GEB. POLST
IN GLATZ.

Vorrichtung zum Verlängern des Steigbügelriemens zwecks Erleichterung
des Besteigens des Sattels.

KAISERLICHES

PATENTAMT.



PATENTSCHRIFT

— Nr 225646 —

KLASSE 56b. GRUPPE 11.

ELISABETH vom BERGE UND HERMDORF GEB. POLST
IN GLATZ.

Vorrichtung zum Verlängern des Steigbügelriemens zwecks Erleichterung
des Besteigens des Sattels.

Patentiert im Deutschen Reiche vom 26. Januar 1910 ab.

Die Erfindung betrifft eine Vorrichtung zur Erleichterung des Besteigens des Sattels. Die Erfindung besteht in der besonderen Ausführungsform der Einrichtung zum Verkürzen und 5 Verlängern des Steigbügelriemens. Nach dieser ist an dem Riemenschallensteg eine Öse gelegen, auf deren Schenkeln der in den Ösensteg oder in den Riemenschallensteg einlegbare Verbindungshaken mittels seitlicher An-

10 sätze geführt ist.

Fig. 1 zeigt den Steigbügelriemen,

Fig. 2 die Bügelriemenverlängerungssöse,

Fig. 3 den Verbindungshaken und

15 Fig. 4 die beiden Stellungen des Verbindungshekens.

Am Sattelbügel *a* ist der Riemen *b* zum Aufhängen des Steigbügels *c* in bekannter Weise befestigt. An den Riemen *b* ist die Verlängerungssöse aus Metall angeschlossen 20 (Fig. 1).

An der Verlängerungssöse *g* ist die bei *h* drehbare Schnalle *d* befestigt, deren Zunge *f* das obere Ende des Gurtes *b* in der Schnalle festhält. Durch das herunterhängende Ende *b²* 25 des Riemens wird die Verlängerungsvorrichtung verdeckt. Zwischen den Öschenkeln ist der Haken *i* in der Längsrichtung verschiebbar, dessen Knaggen *k* auf den Schen-

keln *g* gleiten und ein Herausfallen des Hakens verhindern. Der Haken *i* ist mittels 30 des Bügels *m* an dem Ende *b²* des Riemens *b* befestigt und so geformt, daß beim Anheben der Öse *g* (Fig. 4 punktiert) die Spitzen des Hakens über das Querstück *h* gelangen und sich auf demselben festhaken. Will man den 35 Steigbügelgurt verlängern, so wird der Haken *i* aus dem Querstück *h* herausgehoben, auf den Öschenkel hinabgeschoben und in den Ösensteg gelegt. Die Aufhängung des Steigbügels *o* wird dann um die halbe Länge der Öse *g* ver- 40 längert, so daß das Besteigen des Pferdes bequemer gemacht ist. Nach erfolgtem Aufsteigen wird die Öse *g* wieder angehoben, bis der Haken *i* von selbst wieder in den Quersteg *h* einhakt. 45

PATENT-ANSPRUCH:

Vorrichtung zum Verlängern des Steigbügelriemens zwecks Erleichterung des Besteigens des Sattels, gekennzeichnet durch eine an den Riemenschallensteg (*h*) gelehnte Riemerverlängerungssöse (*g*), auf deren Schenkeln der in den Ösensteg oder in den Riemenschallensteg (*h*) einlegbare 50 Haken (*i*) mittels Ansätzen (*k*) geführt ist. 55

Hierzu 1 Blatt Zeichnungen.

Zu der Patentschrift 225646

